資料1-2

※差替

青森県がん検診事業における確認項目と対策について (別紙)

> 青森県がん・生活習慣病対策課 2024(令和6)年12月2日

1. 市町村が実施したチェックリストについて (確認項目⑪)

※差替

- 〇チェックリスト約50項目のうち、特に重要な項目として当協議会において進捗を確認している11項目の状況は、以下のとおりです。
- ※括弧内の年度は国立がん研究センターの調査実施年度であり、当該年度のがん検診の状況を調査しています。

		改善状況		
No	主なチェックリスト項目		2022 (R4)	2023 [*] 1 (R5)
1	対象者全員に対して個別の受診勧奨を行う。	集団	29/40	27/40
2	未受診者に対して再勧奨を行う。	集団	10/40	8/40 ↓
3	個人別の受診台帳を作成する。 (受診歴等の管理)	集団	38/40	38/40→
4	受診勧奨時にがん検診の意義や精密検査の必要性等を リーフレット等で説明する。	集団	38/40	37/40↓
5	精密検査の結果を把握する。 (漏れなく回収する体制がある。)	集団	40/40	38/40↓
6	市町村・検診機関・精検機関で精検結果を共有する。	集団	40/40	38/40↓

※1 実施した全ての集団検診でチェックリストが「○」の市町村数(予定も含む)

1. 市町村が実施したチェックリストについて (確認項目⑪)

		改善状況		
No	主なチェックリスト項目		2022 (R4)	2023 [*] 1 (R5)
7	精密検査未受診者への個別の受診勧奨を行う。	集団	35/40	35/40→
8	基準に沿った仕様書(精度管理項目を明記)を作成し、 委託検診機関を選定する。	集団	39/40	38/40↓
9	検診機関へ精度管理評価をフィードバックする。	集団	28/40	26/40 ↓
10	プロセス指標を全体、性別・年齢5歳階級別、検診機関別、検診受診歴別に集計し、把握する。	集団	30/40	30/40→
11	要精検者全員に対し、受診可能な精密検査機関名の一 覧を提示する。	集団	36/40	36/40→

- ※1 実施した全ての集団検診でチェックリストが「○」の市町村数(予定も含む)
- ※2 No 1 0 は全てのプロセス指標を把握している市町村数

<進捗を踏まえた対応について(資料1-1再掲)>

- ●今年度の取組
- ・令和6年9月に、上記要綱を踏まえた指針の遵守、精度管理の向上を図るため、市町村や集団検診機関、保険者、産業保健のがん検診担当者向け研修会を実施し、科学的根拠に基づくがん検診の重要性の理解促進を図った。(再掲)
- ・国の指針を遵守したがん検診の重要性について、メディア等を活用した医療機関や県民への周知を検討する。(再掲)
- ・各個別検診機関へ、令和4年度のプロセス指標をフィードバックする。
- ●今後の対応
- ・チェックリスト実施率が低い市町村や集団検診機関へ個別の働きかけを行うことにより、実施率の向上を図っていく。

2. 集団検診機関が実施したチェックリストについて(確認項目⑫)

チェッ	検診機関名
ェックリスト実	青森県総合健診センター
	弘前市医師会健診センター
施率・	八戸市総合健診センター
委託市	八戸西健診プラザ
町村	五戸町健診センター
数	公立七戸病院
	•

	胃がん検診(X線)				
2022	2022(R4)		(R5)		
CL 実施率 (%)	委託市町村数	CL 実施率 (%)	委託市町村数		
100.0%	37	100.0%	37		
100.0%	1	100.0%	1		
96.2%	2	96.2%	2		
95.8%	5	95.8%	8		
83.3%	2	91.7%	2		
70.8%	2	75.0%	2		

肺がん検診				
2022(R4)		2023 (R5)		
CL 実施率 (%)	委託市町村数	CL 実施率 (%)	委託市町村数	
100.0%	37	100.0%	37	
100.0%	1	100.0%	1	
100.0%	2	100.0%	2	
100.0%	5	100.0%	8	
66.7%	2	82.4%	2	
68.4%	2	68.4%	2	

大腸がん検診			
2022	(R4)	2023(R5)	
CL 実施率 (%)	委託市町村数	CL 実施率 (%)	委託市町村数
100.0%	37	100.0%	37
100.0%	1	100.0%	1
100.0%	2	100.0%	2
100.0%	5	100.0%	8
81.0%	2	85.7%	2
76.2%	2	71.4%	2

チェッ	検診機関名
クリー	青森県総合健診センター
チェックリスト実施	弘前市医師会健診センター
施率・	八戸市総合健診センター
委託市	八戸西健診プラザ
町村	五戸町健診センター
数	公立七戸病院

	乳がん検診				
2022	2022(R4)		2023(R5)		
CL 実施率 (%)	委託市町村数	CL 実施率 (%)	委託市町村数		
100.0%	36	100.0%	36		
_	_	П	_		
91.7%	2	95.8%	2		
100.0%	1	100.0%	8		
70.8%	2	83.3%	2		
75.0%	2	75.0%	2		

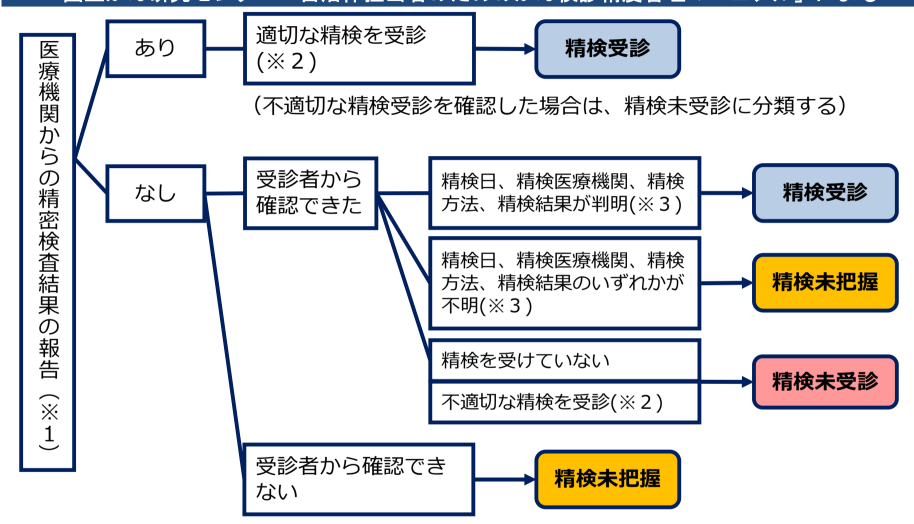
子宮頸がん検診			
2022	(R4)	2023(R5)	
CL 実施率 (%)	委託市町村数	CL 実施率 (%)	委託市町村数
96.4%	36	96.6%	36
_	_	1	-
100.0%	2	100.0%	2
100.0%	1	100.0%	8
69.0%	3	69.0%	2
- %	_	-	_

凡例:水色 ⇒ 昨年度から改善 桃色 ⇒ 昨年度から悪化

※括弧内の年度は、調査対象としたがん 検診の実施年度です。

- ○進捗を踏まえた対応について(資料1-1再掲)
- ・令和5年度末に、市町村及び集団検診機関に対し、「市町村及び検診機関への助言・指導」を通知するとともに、個別の評価結果について、県ホームページへ掲載した。
- ・令和7年度、チェックリスト実施率が低い市町村や集団検診機関へ、個別の働きかけを行うことにより、実施率の向上を図っていく。

3. 市町村のプロセス指標(未受診と未把握の分類) 確認項目⑭ 国立がん研究センター「自治体担当者のためのがん検診精度管理マニュアル」による



- ※ 1 ···精密検査結果の報告は、所定の様式により精密検査を行った医療機関が行うもので、市町村または検診を請け負った 検診機関や医師会が報告の窓口となる。
- ※2…適切な精密検査や不適切な精密検査については、チェックリスト(検診実施機関用)の「受診者への説明」の項を参考とすること。また、精検医療機関の報告で、精検方法や精検結果が明確に確認できない場合は再提出を依頼すること。(不適切な精検の例:大腸がん検診の便潜血検査の再検)
- ※3…精検医療機関がわかる場合には、正確な把握のため可能な限り当該医療機関に精密検査結果の報告を依頼すること。